

# Trapping Viruses

<http://swpat.ffii.org/pikta/mupli/ep769170/index.ca.html>

Grup de treball

[swpatag@ffii.org](mailto:swpatag@ffii.org)

versió catalana 2003/06/18 per Rafael Carreras\*

2005-01-06

Crear un entorn emulat d'ordinador i provar un fluxe de dades a través d'aquest entorn abans d'acceptar-lo a l'entorn real de l'ordinador és una cosa útil i difícil de fer. Qualsevol que ho aconsegueixi haurà de pagar llicència de "Quantum Leap Technologies".

## Índex

**Classe EC:** G06F9/455H ; G06F11/00R6

**Classe IP:** G06F11/00 ; G06F17/00

**data de prioritat:** US19940252622 19940601

**número d'aplicació:** WO1995US06659 19950530

**requerit:** [-] EP0769170 (WO9533237), A4, B1

**aplicant:** QUANTUM LEAP INNOVATIONS INC (US)

**inventor:** KLEMMER TIMOTHY J; SCHNURER JOHN

**data de publicació:** 1995-12-07

---

\*<http://lists.ffii.org/mailman/listinfo/traduk>

**número de patent:** [-] WO9533237

**Nom de la Invenció:** COMPUTER VIRUS TRAP

**aplicació de patent (A):** reivindicacions<sup>1</sup>, descripció<sup>2</sup> i abstracte<sup>3</sup>

**versió concedida (B1):** L'OEP publica la patent com una col·lecció d'arxius gràfics, que hem concatenat en un gran arxiu PDF<sup>4</sup> i, fent servir processament OCR<sup>5</sup>, reduït a un arxiu de text<sup>6</sup>.

---

<sup>1</sup>claims.html

<sup>2</sup>desc.html

<sup>3</sup>abstract.html

<sup>4</sup>ep0769170.pdf

<sup>5</sup><http://localhost/swpat/girzu/epatext/index.en.html>

<sup>6</sup>ep0769170.txt